

付録 技術基準の一覧

無線設備		狭帯域デジタル 周波数自動選択狭帯域デジタル 周波数追従狭帯域デジタル																																											
試験項目等																																													
割当周波数又は指定周波数		1 4 2 M H z ～ 1 7 0 M H z 、 2 5 5 M H z ～ 2 7 5 M H z 、 3 3 5 . 4 M H z ～ 4 7 0 M H z																																											
チャンネルの数又は間隔		6 . 2 5 k H z 、 1 2 . 5 k H z 、 2 5 k H z																																											
周波数の許容偏差(× 1 0 ⁻⁶)		<table><tr><th colspan="3">無線局の種類</th><th>チャンネル間隔</th><th>6 . 2 5 k H z</th><th>1 2 . 5 k H z</th><th>2 5 k H z</th></tr><tr><td>142～170 MHz</td><td colspan="2">陸上移動局及び携帯局</td><td></td><td>± 2 . 5 ± 2 + A^注</td><td>± 3</td><td>± 3</td></tr><tr><td rowspan="2">255～275 MHz</td><td rowspan="2">陸上移動局及び携帯局</td><td>1 W 以下</td><td></td><td>± 2 . 5 ± 2 . 3 + A^注</td><td>± 3</td><td>± 3</td></tr><tr><td>1 W 超</td><td></td><td>± 1 . 5 ± 1 . 3 + A^注</td><td>± 2 . 9 ± 2 . 4 + A^注</td><td>± 2 . 0 ± 1 . 5 + A^注</td></tr><tr><td rowspan="2">335.4～470 MHz</td><td rowspan="2">陸上移動局及び携帯局</td><td>1 W 以下</td><td></td><td>± 1 . 5 ± 0 . 7 + A^注</td><td>± 3</td><td>± 3</td></tr><tr><td>1 W 超</td><td></td><td>± 0 . 9 ± 0 . 7 + A^注</td><td>± 1 . 7 ± 1 . 2 + A^注</td><td>± 1 . 2 ± 0 . 7 + A^注</td></tr></table> <p>注：この値は周波数追従機能を使用する場合に限る。この場合、Aは基準局の周波数の偏差（A×10⁻⁶）とする。</p>						無線局の種類			チャンネル間隔	6 . 2 5 k H z	1 2 . 5 k H z	2 5 k H z	142～170 MHz	陸上移動局及び携帯局			± 2 . 5 ± 2 + A ^注	± 3	± 3	255～275 MHz	陸上移動局及び携帯局	1 W 以下		± 2 . 5 ± 2 . 3 + A ^注	± 3	± 3	1 W 超		± 1 . 5 ± 1 . 3 + A ^注	± 2 . 9 ± 2 . 4 + A ^注	± 2 . 0 ± 1 . 5 + A ^注	335.4～470 MHz	陸上移動局及び携帯局	1 W 以下		± 1 . 5 ± 0 . 7 + A ^注	± 3	± 3	1 W 超		± 0 . 9 ± 0 . 7 + A ^注	± 1 . 7 ± 1 . 2 + A ^注	± 1 . 2 ± 0 . 7 + A ^注
無線局の種類			チャンネル間隔	6 . 2 5 k H z	1 2 . 5 k H z	2 5 k H z																																							
142～170 MHz	陸上移動局及び携帯局			± 2 . 5 ± 2 + A ^注	± 3	± 3																																							
255～275 MHz	陸上移動局及び携帯局	1 W 以下		± 2 . 5 ± 2 . 3 + A ^注	± 3	± 3																																							
		1 W 超		± 1 . 5 ± 1 . 3 + A ^注	± 2 . 9 ± 2 . 4 + A ^注	± 2 . 0 ± 1 . 5 + A ^注																																							
335.4～470 MHz	陸上移動局及び携帯局	1 W 以下		± 1 . 5 ± 0 . 7 + A ^注	± 3	± 3																																							
		1 W 超		± 0 . 9 ± 0 . 7 + A ^注	± 1 . 7 ± 1 . 2 + A ^注	± 1 . 2 ± 0 . 7 + A ^注																																							
占有周波数帯幅の許容値		<table><tr><th colspan="2">チャンネル間隔</th><th>許容値(kHz)</th></tr><tr><td colspan="2">6 . 2 5 k H z</td><td>5 . 8 k H z</td></tr><tr><td colspan="2">1 2 . 5 k H z</td><td>1 1 . 5 k H z</td></tr><tr><td colspan="2">2 5 k H z</td><td>2 4 . 3 k H z</td></tr></table>						チャンネル間隔		許容値(kHz)	6 . 2 5 k H z		5 . 8 k H z	1 2 . 5 k H z		1 1 . 5 k H z	2 5 k H z		2 4 . 3 k H z																										
チャンネル間隔		許容値(kHz)																																											
6 . 2 5 k H z		5 . 8 k H z																																											
1 2 . 5 k H z		1 1 . 5 k H z																																											
2 5 k H z		2 4 . 3 k H z																																											
スプリアス発射又は不要発射の強度の許容値		1 W 超 : - 6 0 d B c 又は 2 . 5 μ W 1 W 以下 : 2 5 μ W																																											
空中線電力	指定値	5 0 W 以下																																											
	許容偏差	+ 2 0 % - 5 0 %																																											
隣接チャンネル漏洩電力の許容値		1 W 超 : 3 2 μ W 又は 5 5 d B 1 W 以下 : 4 5 d B																																											
副次的に発する電波等の限度		4 n W																																											
総合動作試験		周波数追従機能 周波数を自動的に補正する機能（周波数追従機能）を有している場合にあつては、通信の相手方である陸上局（基準局）からの電波を受信して得られる周波数を基準とすること。																																											